

في الكمبيوتر للصف الأول الثانوى الفصل الدراسي الثاني



# مذكرة المراجعت النهائيت

# وتتضمن جزئين

الجزء الأول : - ملخص مبسط لكل فصل

الجزء الثانى : - أهم الأسئلة المتوقعة وإجاباتها النموذجية



# Mr-Nasser

شعارنا الثقث والتمير



**2023** 







# الجزء الاول ملخص مبسط لكل فصل

الموضوع الثامن : قراءة بيانات ورقت إكسيل باستخدام الفيجوال بيزيك دوت نت

#### مصطلحات هامة

التعريف	الصطلح		
<ul> <li>تقنية متقدمة لجعل ادوات التحكم تتعامل مع قواعد البيانات</li> </ul>			
مجموعة من التصنيفات (الفئات) Classes التي تتعامل مع مصادر	Ado		
البيانات وهو جزء من اطار العمل			
وحدة البناء الاساسية في لغات البرمجة كائنية التوجه	Object		
مخطط يتم انشاء الكائنات منه	Class		
يحتوى على مجموعة من التصنيفات	Namespace		
هو اطار العمل لجميع تطبيقات V.S الذي يمكن من عمل التطبيقات الكتبية	Framowark		
وتطبيقات الويب ويتكون من بيئة التشغيل ومكتبات تصنيفات النظام ووالمترجمات	Framework		
لغة التعامل مع ملفات قواعد البيانات	Sql		
جملة من جمل لغة  Sq وتستخدم لاسترجاع سجلات جداول قواعد البيانات	Select		
مصدر البيانات وهو ملف موجود داخل وسط التخزين	Datasource		
هو Namespace ويحتوى على مجموعة تصنيفات وتستخدم للتعامل مع	Oledb		
قواعد البيانات التي تم تصميمها من خلال Ms Office			
همزة الوصل بين قاعدة االبيانات والفيجول بيزيك	Provider		
تصنیف ینشئ منه متغیر مثل My Connection لفتح قناة اتصال بورقة	Oledb.Oledb		
العمل	Connection		

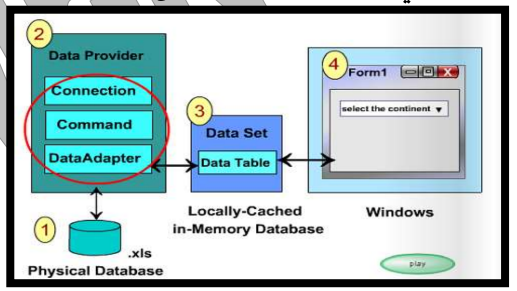




الشكل التالي يوضح مراحل استدعاء بيانات من قاعدة بيانات مخزنة على وسيط تخزين وتحويلها لجدول بيانات في الذاكرة ثم عرضها في الكائن المناسب على شاشة النموذج

تحفظ به البيانات

حيث Fill وسيلة للئ الصفوف



جملة Select جملة من جمل لغة Sql وتستخدم السترجاع سجلات جداول قواعد البيانات تدريبات على جملة Select

اذا كان لديك جدول بيانات كالجدول الاتى باسم Table1 اوجد الاتى باستخدام جملة Select



Da.Fill(Dt)



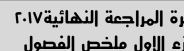


		رب مرید سار میردده عهر مربوع -	- <del></del>	
ت على الحل	ملاحظان	طريقة الحل	السؤال	
إمة * اختيار	تعنى علا	Select * From اسم الجدول	الصيغة العامة	استرجع جميع
انات الجدول	جميع بيا	Select * From Table1	الحل	السجلات
ں العمود كاملا	سيتمعرض	Select Fieldname From اسم الجدول	الصيغة العامة	اعرض عمود
ناته المكرره	بكلبيان	From Table1 القارة	الحل	القارة
		Select Distinct Fieldname From اسم الجدول	الصيغة العامة	اعرض عمود
ں العمود بدون نه الکرره	•	Select Distinct ושני From Table1	الحل	القارة بدون تكرار
ضع القيمة	سيتمو	Select Fieldname From اسم الجدول Where Conditions	الصيغة العامة	
الثابتة بين	الحرفية			اعرض دول
ی ''عند	علامته	' اسیا ' = القارة From Table1 Where الدولة	الحل	قارة اسيا فقط
م Where	استخدا			
اء الحقول بين	توضعاسم	اسم الجدول Select [Fieldname1],[Fieldname2] From	الصيغة العامة	اعرض حقل
ټی[]		Select [الدولة], From Table1	الحل	الدولة وحقل العاصمة
Functi اسم	حیث on	Select Function(*) From اسم الجدول	الصيغة العامة	اعرض عدد
ندالة	11	Select Count (*) From Table1	الحل	الدول الموجودة في الجدول
Select Fur	nction Fie	Where Conditions اسم الجدول	الصيغة العامة	اعرض عدد
Select Cou	و <b>نة</b> ] unt	' افریقیا' = [انقارة ] From Table1 Where [الد	الحل	الدول الموجودة في قارة افريقيا فقط









# الموضوع التاسع :كتابت كود المشروع

لكتابة كود المشروع الخاص ببرنامج الاطلس العربي الالكتروني وكتابة الكود الخاص بملء الأداة combbxstate لأظهار الدول قم بعمل الاتي

(١) النقر المزدوج على على قائمة القارات في وضع التصميم حيث يظهر معالج الحدث الآتي

Private Sub cmbbxContinent\_SelectedIndexChanged(send

End Sub

(٢) كتابة الكود الأتى حتى تظهر قائمة بأسماء الدول الخاصة بهذه القارة في قائمة cmbbxState كما

هو موضح بالكود الأتي

```
Private Sub cmbbxContinent_SelectedIndexChanged(sender As Object, e As EventArgs) Han
        Dim dt As New DataTable
        dt = GetDatafromExcelSheet("c:\Atlas\database\atlas.xls",
                                   "select الدولة from [data$] where الدولة = '"
                                   & Me.cmbbxContinent.SelectedValue & "' ")
       Me.cmbbxState.DataSource = dt
       Me.cmbbxState.DisplayMember = dt.Columns(0).ToString
       Me.cmbbxState.ValueMember = dt.Columns(0).ToString
       Me.cmbbxState.SelectedIndex = 3
       Me.cmbbxState.SelectedIndex = 0
   Catch ex As Exception
    End Try
End Sub
```

(٣) تم استخدام جملة Try /Catch لنع ظهور أخطاء أثناء تشغيل البرنامج والتي تنتج عن استدعاء

الحدث SelectedIndexChanged\_cmbbxContinentقبل ملء قائمة القارات بأسماء القارات

Me.cmbbxState.SelectedIndex = 3

Me.cmbbxState.SelectedIndex = 0

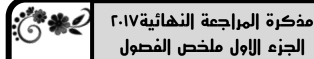
(٤) تم استخدام السطرين الآتيين

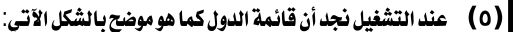
بغرض استدعاء الحدث SelectedIndexChanged\_cmbbxState لاظهار البيانات الخاصة بمصر



الصف الأول الثانوى









(٦) النقر المزدوج على قائمة الدول في وضع التصميم حتى يظهر معالج الحدث الآتي:

Private Sub cmbbxState\_SelectedIndexChanged(sender As 0

End Sub

(٧) كتابة الكود اللازم حتى تظهر بيانات الدولة التي تم اختيارها كما هو موضح بالشكل الآتي.

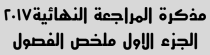
```
Private Sub cmbbxState SelectedIndexChanged(sender As Object, e As EventArgs) Han
   Try
       Dim dt As New DataTable
       dt = GetDatafromExcelSheet("c:\Atlas\database\atlas.xls",
                                   "select * from [data$] where الدولة = "" &
                                  Me.cmbbxState.SelectedValue & "'")
       Me.lblDC.Text = dt.Rows(0).Item(2).ToString
       Me.lblPorts.Text = dt.Rows(0).Item(3).ToString
       Me.lblWR.Text = dt.Rows(0).Item(4).ToString
   Catch ex As Exception
   End Try
End Sub
```

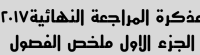






## مذكرة الأول فى الكمبيونر 🕻 💨





- (٨) في الكود السابق
- ن الأعمدة في جدول بيانات إكسيل Rows بالصفوف و ltems بالأعمدة في جدول بيانات إكسيل
- وأرقام كل من الصفوف أوالأعمدة تبدأ من صفر حيث Rows(0) الصف الأول و (ltems(2) العمود
  - (٩) بعد التشغيل ستظهر نافذة واجهة المستخدم كما بالشكل التالي.



## الموضوع العاشر :إضافت خريطت وعلم الدولت لبرنامج الأطلس العربي الإلكتروني

بدایة قم بضبط أسماء ملفات صور (أعلام وخرائط) الدول بنفس اسماء الدول الظاهرة في قائمة

اسماء الدول

نعض أسماء ملفات أعلام الدول في مجلد Flags

بعض أسماء ملفات خرائط الدول في مجلد Maps

png.مصر png.تونس png.السعودية

png.تونس

png.السعودية

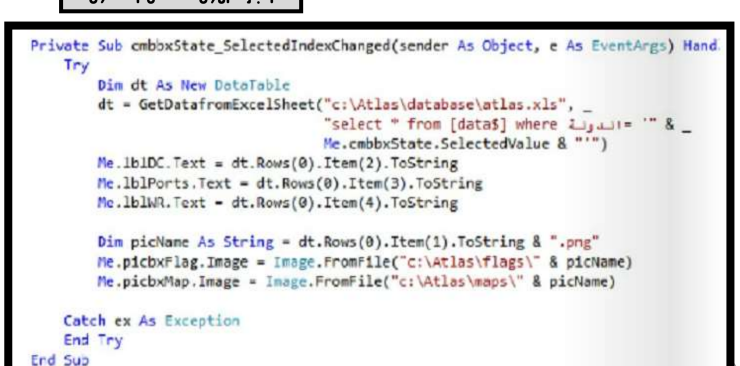
(۱) كتابة الكود الآتي في معالج الحدث SelectedIndexChanged\_cmbbxState لعرض علم الدولة وخريطتها كما هو موضح بالشكل الآتي











(٦) عند التشغيل يظهر علم الدولة وخريطتها المختارة كما هو موضح بالشكل الآتي:



الموضوع أكادي عشر: إضافت صوت السلام الوطني لبرنامج الأطلس العربي الإلكتروني

قم بضبط أسماء ملفات الصوت الخاصة بالسلام الوطني للدول بنفس الأسماء الظاهرة في قائمة

أسماء الدول

\* بعض أسماء ملفات الصوت الخاصة بالسلام الوطني في مجلا Anthem

• بعض اسماء منفات انصوت الحاصة بالسلام الوطني في مجند mp3.

(۱) كتابة الكود الآتي في معالج الحدث SelectedIndexChanged\_cmbbxState

لتشغيل ملف صوت السلام الوطني للدولة كما هو موضح بالكود الآتي



mp3.مصر

mp3.تونس







```
Dim anthemMp3 As String
Private Sub cmbbxState SelectedIndexChanged(sender As Object, e As EventArgs) Hand
   Try
       Dim dt As New DataTable
       dt = GetDatafromExcelSheet("c:\Atlas\database\atlas.xls", _
                                   "select * from [data$] where الدولة = '" &
                                   Me.cmbbxState.SelectedValue & "'")
       Me.lblDC.Text = dt.Rows(0).Item(2).ToString
       Me.lblPorts.Text = dt.Rows(0).Item(3).ToString
       Me.lblWR.Text = dt.Rows(0).Item(4).ToString
       Dim picName As String = dt.Rows(0).Item(1).ToString & ".png"
       Me.picbxFlag.Image = Image.FromFile("c:\Atlas\flags\" & picName)
       Me.picbxMap.Image = Image.FromFile("c:\Atlas\maps\" & picName)
       anthemMp3 = "c:\Atlas\anthem\" & dt.Rows(0).Item(1).ToString & ".mp3"
       Me.WMPlayer.URL = anthemMp3
       "إيقاف تشغيل السلام الوطني" = Me.btnStop_play.Text
   Catch ex As Exception
   End Try
End Sub
```

```
(٢) تم الإعلان عن متغير تحت اسم   anthem. Mp3 على مستوى التصنيف،وذلك لتخزين اسم ومسار
                                     ملف الصوت حتى يمكن استخدامه في أكثر من معالج حدث

    (٣) للتحكم في تشغيل أو إيقاف ملف صوت السلام الوطني قم بكتابة الكود في معالج الحدث

                          btnStop_ play_ Click الخاص بالزر btnStop_ Play كما هو
```

```
Private Sub btnStop_play_Click(sender As Object, e As EventArgs) Handles btnStop_play.Click
   If Me.btnStop_play.Text = "إيقاف تشغيل السلام الوطني" Then
       Me.WMPlayer.close()
       "تشغيل السلام الوطني" = Me.btnStop_play.Text
   Else
       Me.WMPlayer.URL = anthemMp3
       "إيضاف تشغيل السلام الوطني" = Me.btnStop_play.Text
   End If
End Sub
```







مذكرة الأول فى الكمبيونر

مذكرة المراجعة النهائية٢٠١٧

الجزء الاول ملخص الفصول



# الموضوع الثاني عشر: إضافت فيديو المعالم السياحيت لبرنامج الأطلس العربي الإلكتروني

قم بضبط أسماء ملفات الفيديو الخاصة بالمعالم السياحية للدول بنفس أسماء الدول الظاهرة في wmv.مص

قائمة اسماء الدول

\* بعض أسماء ملفات الفيديو الخاصة بالمعالم السياحية في مجلد Videos

❖ \*قم بإضافة زرأمر "Button" لواجهة البرنامج بحيث تكون قيمة

الخاصية Name له "btnPlayVideos" وتكون قيمة الخاصية " Text معالم سياحية."

(١) كتابة الكود الآتي في معالج الحدث btnPlayVideos\_ Click الخاص بزر لتشغيل ملف فيديو المعالم السياحية للدولة كما هو موضح



الصف الأول الثانوى

النرم الثاني

Mr - Nasser

wmv.تونس

wmv.السعودية



# مذكرة الأول فى الكهبيونر





```
rivate Sub btnPlayVideos_Click(sender As Object, e As EventArgs) Handles btnPlayVideos.Click

If Me.btnPlayVideos.Text = "معالم سياحية" Then

Me.WMPlayer.Visible = True

Me.WMPlayer.URL = "c:\Atlas\videos\" & Me.cmbbxState.SelectedValue.ToString & ".wmv"

Me.btnPlayVideos.Text = "إيقاف العرض"

Else

Me.WMPlayer.Visible = False

Me.WMPlayer.close()

Me.btnPlayVideos.Text = "معالم سياحية"

End If

End Sub
```

#### (٢) ستظهر نافذة واجهة المستخدم بعد التشغيل كما بالشكل التالي.







مذكرة الأول فى الكهبيونر



مذكرة المراجعة النهائية٢٠١٧ الجزء الاول ملخص الفصول





متفكرش تنام الامتعانات قربت



إنتهى عمده أجزء الأول ملخص الفصول هيا إلى أكبرء الثاني أهم الأسئلت المتوقعت وإجاباتها النموذجيت مستر ناصر ۱۰۶۵،۲۹۶۸.۱.







#### مذكرة الأول فى الكمبيونر



مذكرة المراجعة النهائية ٢٠١٧ الجزء الثانى أهم الأسئلة المتوقعة وإجاباتها



- (١٤) يمكن استخدام الخاصية DisplayMember للأدة ComboBox لتحديد حقل من مصدر
  - البيانات يظهر محتواه في هذه الأداة 🗸
- (10) يمكن استخدام الخاصية ValueMember للأدة ComboBox لتحديد حقل من مصدر البيانات
  - كقيمة لكل عنصر من عناصر القائمة
  - (١٦) تستخدم جملة Select في استرجاع سجلات من جدول أو من عدة جداول من قاعدة البيانات
- (۱۷) المصطلح SQL اختصراك Language Query Systemوهى لغة التعامل مع نظم التشغيل. × Selec \* from Table1وهى لغة التعامل مع نظم التشغيل. × √ Selec \* from Table1وهى لغة التعامل مع نظم التشغيل. ×
  - (19) تستخدم التقنية ADOفي جعل أدوات التحكم تتعامل مع قواعد البيانات من خلال برمجيات
    - مناسبة ٧
  - (٢٠) يمكن استخدام الكلمة Squel بدّلا من Select في استرجاع سجلات من جدول في قاعدة البيانات ×
    - (۲۱) يستخدم المتغير من نوع Oledbconnection في فتح قناة الاتصال ٧
- (۲۲) يفضل إنشاء متغير من نوع Data Table لحفظ البيانات التي يتم احضارها من ملف البيانات ٧
  - (۲۳) تنتهی جملة Try --- Catch بجملة End ×
  - (۲۶) تستخدم الخاصية Valuemember للاداة Combobox لتحديد حقل من مصدر البيانات
    - كقيمة ظاهرة ×
  - (۲۵) تستخدم الخاصية Displaymember للاداة Combobox التحديد حقل من مصدر البيانات
    - كقيمة ظاهرة √
    - √ تعود بقيمة Function تعود بقيمة
    - (۲۷) القيمة الراجعة من الدالة تكون من نفس نوع الدالة √
    - ✓ Function للاعلان عن دالة تعود بقيمة نستخدم الأمر
    - (۲۹) يستخدم متفير من نوع Oledb.Oledbdataadapter ليعمل كمحول من قاعدة البيانات
      - لجدول البيانات



ک Mr - Nasser

النرم الثاني

الصف الأول الثانوى

Q\*5







( Datasource -Valuemember - <u>Displaymember</u>)

(II) لفتح قناة اتصال جديد بورقة العمل يجب انشاء كائن على النموذج هو

( Mycommand – New Oledb.Olebd Connction - Myconnection)

(١٢) حتى تتم قراءة ملف قاعدة البيانات يفضل وضعه في مسار

(البرنامج – <u>Debug</u>)

(١٣) يتم فتح قناة الاتصال باستخدام الوسيلة

(Close - Open - Select )

(١٤) لتجنب ظهور التكرار في أسماء القارات داخل أداة Combo Box نستخدم الأمر

( <u>Distinct</u> – Run – Select)

(10) يقصد ب Rows بالصفوف، بينما يقصد ب

(الأعمدة-العناصر-الخلايا)

(17) الامر (1)Row يقصديه

(الصف الأول - العمود الثاني - الصف الثاني)

(١٧) يبدأ ترقيم الصفوف و الاعمدة من الرقم

 $(\Gamma - \cdot - \cdot )$ 

(١٨) الاداة المسئولة عن تشغيل ملف الصوت داخل الفيجوال بيزك هي

(Selectedindexchanged – Btnstop\_Play - <u>Axwindowsmediaplayer</u>)

(19) لاختيار جميع سجلات جدول البيانات نختارالأمر

(Select Marks — Select Total From Marks — Select \* From Marks)

(٢٠) في الكود التالي

Function Get Data From Excel Sheet (File Path As String, Sql As String) As Data Table وسائط الدالة من النوع

(Excel - String - Data Table )

للتواصل مسنر ناصر ١٠٦٤٨٠٢٩٤١.









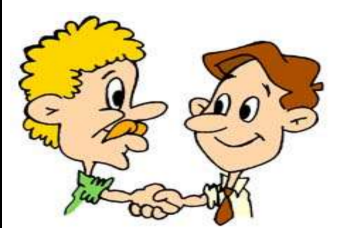
**(V)** 

#### السؤال الثالث إذكر المفهوم العلمي

- تقنية متقدمة يتم استخدامها لجعل أدوات التحكم تتعامل مع قواعد بيانات من خلال (1)برمجيات مناسبة ( ADO )
- لغة التعامل مع ملفات قواعد البيانات وتعتبر الجملةSelectمن الجمل الأساسية فيها (SQL )  $(\Gamma)$ 
  - يحتوي على مجموعة تصنيفات ويمكن استخدامها للتعامل مع قواعد البيانات التي تم
    - تصميمها من خلال Microsoft Offic تصميمها من خلال
  - (Provider) (٤) عبارة عن همزة الوصل بين قاعدة البيانات والفيجوال بيزيك.
  - **(0)** (Dataset) تصنيف يمكن إنشاء متغير منه يمثل جداول قاعدة البيانات.
  - (1) يحتوى على مجموعة من التصنيفات التي يمكن استخدامها عند الاحتياج . Namespace)
  - ُداة من أدوات الفيجوال بيزك تستخدم لوضع صورة داخلها . **(**\(\) خاصية من خصائص أداة Combobox تستخدم لتحديد مصدر البيانات. Datasource)
  - خاصية من خصائص أداة Combobox تستخدم لتحديد حقل من مصدر البيانات كقيمة مخفية (9)

(Valuemember)

(١٠) تصنیف یمکن إنشاء متغیر منه في ذاکرة الکمبیوتر یمثل جدول یحفظ به البیانات التي تم (Datatable) إحضارها من ملف البيانات.



(Picrure Box)

للتواصل مستر ناصر

.1.751.5951













#### السؤال الرابع

لديك جدول بيانات باسم Marks لاسماء مجموعة من الطلاب وبعض الدرجات الحاصلين عليها في اللغات French, English, Arabic ومجموعها كما بالشكل

Name	Arabic	English	French	Total
Youssef Khaled	50	49	48	147
Mohamed Khaled	43	45	47	135
Samy Ahmed	22	24	30	76
Mohamed Aly	48	35	44	127
Soad Hafez	25	29	30	84
Mona Zaki	19	10	17	46
Nahed Nasr	26	35	42	103
Wael Salah	50	46	41	137
Hamada Farid	37	29	33	99
Walid Abdou	30	35	34	99

اكتب صيغ جملة Select اللازمة لاسترجاع الاتي

(۱) جميع سجلات جدول البيانات Marks

Select \*From Marks

(۲) درجات اللغة العربية فقط والموجودة في العمود Arabic

Select Arabic From Marks

(٣) اسماء الطلاب ومجموع درجاتهم في اللغات والموجودة في العمودين Name, Total

Select Name, Total From Marks

(٤) عدد سجلات جدول البيانات

Select Count (\*) From Marks

(0) اسماء الطلاب فقط

Select Name From Marks









(٦) جميع السجلات بشرط ان يكون المجموع مساويا ٩٩

Select \*From Marks Where Total=99

(۷) الاسماء والمجموع بشرط ان يكون المجموع مساويا ٩٩

Select Name, Total From Marks Where Total=99

(٨) الاسماء ومجموع الدرجات بشرط ان يكون المجموع اقل من ٧٥

Select Name, Total From Marks Where Total <75

(٩) الاسماء ودرجة الفرنساوي الاكبر من او تساوى ٤٤

Select Name, French From Marks Where French >=44

(١٠) جميع الطلاب الحاصلين على ٥٠ في مادة اللغة العربية

Select Name From Marks Where Arabic =50

(۱۱) جميع اسماء الطلاب التي تبدأ بحرف M

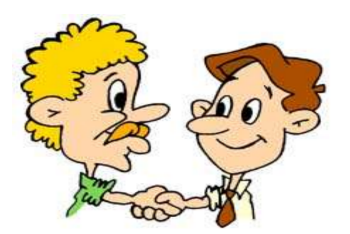
Select Name From Marks Where Name Like 'M%'

(١٢) عدد الطلاب الناجحين علما بأن درجة النجاح من ٧٥

Select Count (\*) From Marks Where Total >=75

(۱۳) جميع اسماء الطلاب التي تنتهي بالحرفين Ed

Select Name From Marks Where Name Like ' %Ed'



<u>للتواصل مستر ناصر</u> ۵۵۵ م

.1.751.5951



#### السؤال الخامس اشرح كل كود من الأكواد الأنية

(1) Select Count\* From Marks Where Total >= 75

اختيار عدد الطلاب الناجحين و مجموعهم أكبر من أو يساوى ٧٥

(2) Select Name From Marks

اختيار أسماء الطلاب فقط من قاعدة البيانات

(3) Select \* From Marks Where Total =99

اختيارا أسماء الطلاب ومجموع درجاتهم = ٩٩

(4) Select Name From Marks Where Name Like 'M%'

ختيار جميع أسماء الطلاب التي تبدأ بحرف' M'

(5) Me.Wmplayer.URL = "Anthem.Mp3"

تشغيل ملف الصوت داخل الاداة

(6) From [Sheet11] القارة Sql = "Select Distinct"

ظهور جميع القارات الموجودة في العمود الأول من جدول البيانات بدون تكرار

(7) Myconnection.Connectionstring =

"Provider=Microsoft.Jet.OLEDB.4.4; Data Source= " & Filepath & ";

جملة الاتصال بقاعدة البيانات و احضار مصدر البيانات من ملف الاكسيل و مسار الملف

(8) Dim My Connection As New Oledb.Oledbconnection

الاعلان عن متغير من نوع التصنيف Oledb.Oledbconnection لفتح قناة اتصال بالقاعدة

(9) Me .Combo Box . Display Member = Dt.Colums(0).To String

عرض محتويات العمود الأول في الأداة Combo Box

(10) Picturebox1.lmage = Image.Fromfile("C:\Egypt.JPEG")

ادراج ملف صورة إلى الأداة Picturebox

(11) Me.Axwindowsmediaplayer1.URL = ("C:\Egypt.Wmv")

ادراج ملف فيديو إلى الأداة Axwindowsmediaplayer1



الصف الأول الثانوي النرم الثاني



# **\*\***

#### السؤال السادس قم بقراءة الكود النالي جيداً ثم اجب على الآني

Function GetDatafromExcelSheet(FilePath As String, sql As String) As DataTable

Dim myconnection as new oledb.oledbconnection

Dim mycommand as new oledb.oledbcommand

Dim da as new oledb.oledbDataAdapter

Dim dt as new Data Tabel

Myconnection.connectionString =" provider = Microsoft.jet.oledb.4.0;"&\_

"data source " & filePath&";&\_

"extended properties =Excel 8.0"

Mycommand .connection=myconnection

Mycommand .commandtext=sql

Da.selectcommand=mycommand

Da .fill(dt)

Return dt

**End function** 

(۱) تم الإعلان عن داله اسمها GetDataFromExcelSheet

۲) هذه الدالة لها عدد ۲ من الوسائط هما FilePath. و Sql حيث FilePath يمثل مسار ملف

إكسيل و salيمثل الجملة التي من خلالها سوف يستعلم عن البيانات من ملف إكسبل

(٣) سوف تعود هذه الدالة بقيمة من النوع <u>DataTable</u>. عبارة عن جدول بيانات في ذاكرة الكمبيوتر

به البيانات التي تم استيردادها من ملف إكسيل

(٤) لقد تم الإعلان عن المتغيرات الآتية

أ – المتغير MyConnection. لفتح قناة اتصال بورقة العمل التي بها بيانات ملف إكسيل

ب- المتغير <u>MyCommand</u>الذي يقوم بتنفيذ استعلام بموجبه يتم الحصول على البيانات من ملف إكسيل.

ت- المتغير <u>da</u>سوف يعمل كمحول للبيانات من ملف إكسيل

ث- المتغير dt لديه جدول يحفظ به البيانات التي تم إحضارها من ملف إكسيل

(0) ثم يقوم محول البيانات da باستخدام الأمر <u>MyCommand</u> الذي لديه جملة الإستعلام

sql



Mr - Nasser

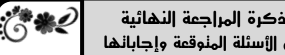
النرم الثانى

الصف الثالث الأعدادى



مذكرة الأول فى الكمبيونر

مذكرة المراجعة النهائية أهم الأسئلة المنوقعة وإجابانها



عن البيانات المطلوبة من ملف إكسيل الذي استخدم قناة الاإتصال MyConnection طريقاً لتحويل البيانات إلى . dt



إنتهى عمده أكبرء الثاني أهم الأسئلت المتوقعت وإجاباتهاالنموذجيت وانتهت مذكرة المراجعت النهائيت (انتظروا مراجعت ليلت الإمتحان) مع أطيب أمنياتي مستر ناصر ١٠٦٤٨٠٢٩٤١.



